

RAPPORT DE RECHERCHE PRÉLIMINAIRE

établi sur la base des dernières revendications déposées avant le commencement de la recherche N° d'enregistrement national

FA 622601 FR 0210970

	DOCL	MENTS CONSIDÉRÉS COMME PERTINENTS	Revendication(s) concernée(s)	Classement attribué à l'invention par l'INPI		
	Catégorie	Citation du document avec indication, en cas de besoin, des parties pertinentes		•		
(1) (3)	A	US 2002/029280 A1 (HOLDEN JAMES M ET A 7 mars 2002 (2002-03-07) * abrégé * * alinéas '0003!-'0016!,'0022!-'0031! *		H04L29/06 H04Q7/38 DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHÉS (Int.CL.7) H04L		
2	A	US 2002/118699 A1 (MCKINNON MARTIN W E AL) 29 août 2002 (2002-08-29) * abrégé * * alinéas '0012!-'0016! *	T 1,28 ι:			
3	A	AFIFI H ET AL: "Methods for IPv4-IPv6 transition" COMPUTERS AND COMMUNICATIONS, 1999. PROCEEDINGS. IEEE INTERNATIONAL SYMPOSI ON RED SEA, EGYPT 6-8 JULY 1999, LOS ALAMITOS, CA, USA, IEEE COMPUT. SOC, US, 6 juillet 1999 (1999-07-06), pages 478-484, XP010555073 ISBN: 0-7695-0250-4 * alinéa '02.1! *				
4)	A	WILJAKKA J: "TRANSITION TO IPV6 IN GPR AND WCDMA MOBILE NETWORKS" IEEE COMMUNICATIONS MAGAZINE, IEEE SERV CENTER. PISCATAWAY, N.J, US, vol. 40, no. 4, avril 2002 (2002-04), pages 134-140, XP001102471 ISSN: 0163-6804 * abrégé * * page 135, colonne de droite, ligne 45 page 135, colonne de droite, ligne 55 *	ICE			
		See attached translation sl ligne = line revendications - claims colonne = column abrege = summary/abstra		f		
1						
14C14)		Date d'achèvement de la recherch 21 mai 2003		Examinateur ler, W		
EPO FORM 1503 12.99 (P04C14)	X : par Y : par aut A : arri O : div	tlculièrement pertinent à lui seul à la date de dépôte triculièrement pertinent en combinaison avec un de dépôte de document de la même catégorie D : cité dans ère-plan technologique L : cité pour dulgation non-écrite	T: théorie ou principe à la base de l'invention E: document de brevet bénéficiant d'une date antérieure à la date de dépôt et qui n'a été publié qu'à cette date de dépôt ou qu'à une date postérieure. D: cité dans la demande L: cité pour d'autres raisons 8: membre de la même famille, document correspondant			

ANNEXE AU RAPPORT DE RECHERCHE PRÉLIMINAIRE RELATIF A LA DEMANDE DE BREVET FRANÇAIS NO. FR 0210970 FA 622601

La présente annexe indique les membres de la famille de brevets relatifs aux documents brevets cités dans le rapport de

Les dits membres de la famille de dievets relatifs aux documents brevets cités dans le rapport de recherche préliminaire visé ci-dessus.

Les dits membres sont contenus au fichier informatique de l'Office européen des brevets à la date d21-05-2003

Les renseignements fournis sont donnés à titre indicatif et n'engagent pas la responsabilité de l'Office européen des brevets, ni de l'Administration française

Document brevet cit au rapport de recherc	Date de publication		Membre(s) de la famille de brevet(s)		Date de publication	
US 2002029280	A1	07-03-2002	US US US US US	6272538 5832228 5828832 2002035630 6272639	A A A1	07-08-2001 03-11-1998 27-10-1998 21-03-2002 07-08-2001
US 2002118699	A1	29-08-2002	AU EP WO US US US US US US US	4007701 1218832 0190957 2002129143 2001043617 2001038639 2002126686 2001038645 2001039582 2001038640 2002003806	A1 A1 A1 A1 A1 A1 A1 A1	03-12-2001 03-07-2002 29-11-2001 12-09-2002 22-11-2001 08-11-2001 12-09-2002 08-11-2001 08-11-2001 08-11-2001 10-01-2002

NATIONAL INSTITUTE OF INDUSTRIAL PROPERTY

SEARCH REPORT drawn up on the ground of the last claims filed before the beginning of the search

bocu	MENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT				
Category	Citation of document with indication, where appropriate, of relevant passages	Relevant to claim			
	,				
·					
			•		
	•		Technical fields Searched (Int. CL. 7		
-					
	Date of completion of the search:	Examiner:	Examiner:		

CATEGORY OF CITED DOCUMENTS

X: particularly relevant if taken alone

Y: particularly relevant if combined with another document of the same category

A: relevant against at least one claim
Or: technological background

O: non-written disclosure P: intermediate document T: theory or principle underlying the invention

E: earlier patent document based on, or after the the filing date

D: document cited in the application

L: document cited for other reasons

& : member of the same patent or corresponding

document